



NC Linker

エヌシーリンカー

NCプログラムをRS-232Cポートを使用してパソコンと制御デバイス間で通信(送受信)を行う事が可能となります。

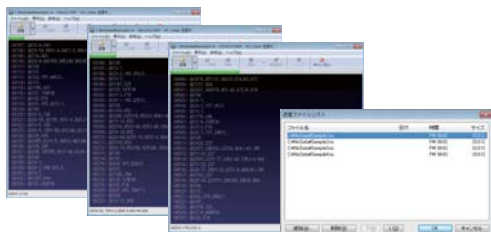
制御デバイスとしては、NC工作機、紙テープパンチャ、データバッファなど、RS-232Cの規格に準拠しているデバイスであれば簡単な設定で送受信ができます。

また、コード体系としては一般的なISOコード、EIAコード、ASCIIコードの3種類をサポートしており、任意の制御コードや改行コードの指定も可能です。

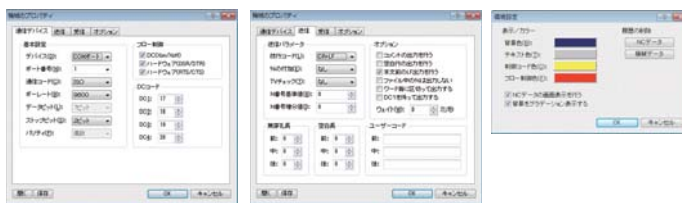
- ▶ RS-232Cの規格に準拠
- ▶ ISOコード、EIAコード、ASCIIコードをサポート
- ▶ フロー制御としてDC(Xon/Off)、RTS/CTS、DSR/DTRをサポート
- ▶ 任意コードとして無穿孔長、空白長、ユーザーコードをサポート
- ▶ ハイスペックパソコンでも同期が可能

■同時に複数のデバイスとの通信ができます

複数のファイルで構成されるNCファイルも、一度の指定で送信できます。RS-232Cのポートが複数存在する場合、一つのパソコンで複数のデバイスとの通信が同時にできます。



■簡単な設定 & 操作で送受信ができます



●動作環境

OS	日本語・英語 Windows 10 (32bit/64bit)、8 (32bit/64bit)、7 (32bit/64bit)、Vista (32bit/64bit)、XP (32bit)
CPU	Intel Core 1GHz 以上、または互換プロセッサ
メモリ	256 MB 以上
ディスプレイ	800 x 600 以上
ハードディスク	100 MB 以上の空き容量
入力装置	マウス/キーボード
出力装置	RS-232C
ライセンス	ハードライセンスのみ

●基本仕様

通信サポート	RS-232C (1~255ポート)
通信コード	ISO、EIA、ASCII
フロー制御	DC (Xon/Off)、RTS/CTS、DSR/DTR
一括送信	最大 32 ファイル
改行コード	LF、CR+LF、CR、LF+CR+CR
任意コード	無穿孔長、空白長、ユーザーコード
%に付加	なし、前のみ、後のみ、前後共
その他の機能	N番号の自動付加、コメントの抹消、空白行の抹消、ワード毎にスペース挿入

※記載の社名および製品名は各社の登録商標または商標です。

お申し込み・お問い合わせは



CAD/CAM Development Company

www.system-i.co.jp/

システムアイ

〒532-0011 大阪市淀川区西中島 5-3-8-5F
TEL:06-6390-8808 / FAX:06-6390-8809